



Светодиодный реечный светильник Essential Smartbright

BN068C LED9/NW L900 G2

Светодиодный реечный светильник Essential Smartbright, 9.6 В, 900 лм, 4000 К, Широкий световой пучок

Семейство светильников Essential SmartBright Slim Batten BN068CSW предназначено для замены светильников с трубчатыми люминесцентными лампам T8 и T5. Широчайший спектр использования для внутреннего освещения ограничен только задачами применения и фантазией заказчика. Закарнизная подсветка, освещение офисов и квартир, подсветка магазинных полок, кухонных поверхностей и многое другое.

Данные о продукции

Общая информация	
Сменный источник света	Нет
Количество единиц ПРА	1 шт.
Драйвер в комплекте	Да
Тип светогенератора	LED
Маркировка CE	-
Гарантийный период	1 год
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 850 °С, продолжительность 5 с
Соответствие стандарту EU RoHS	Да

Технические характеристики освещения	
Светоотдача	900 лм
Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 К
Эффективность (номинальная) (ном.)	94 лм/Вт
Коэффициент цветопередачи (CRI)	>80
Цвет источника света	Нейтральный белый
Оптический тип	Широкий световой пучок
Тип оптической крышки	Прозрачный линейный
Светораспределение светильника	140°

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	220–240 Вт

Светодиодный реечный светильник Essential Smartbright

Частота сети	50 to 60 Hz
Энергопотребление	9,6 В
Кэффициент мощности (доля)	0.5
Соединение	Проволочные выводы/провода
Кабель	Кабель без штекера двухполюсный
Количество продуктов на модульном автоматическом выключателе, 16 А, тип В	10

Температура

Диапазон температур окружающей среды	От -20 до +40 °C
--------------------------------------	------------------

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность диммирования	Нет
Драйвер/блок питания/трансформатор	Источник питания (Вкл./Выкл.)
Интерфейс управления	-
Постоянная светоотдача	Нет

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Полиамид
Оптический материал	Поликарбонат
Материал оптической крышки	Полиамид
Материал фиксации	Сталь
Цвет корпуса	Белый
Покрытие оптической крышки	Прозрачный
Общая длина	885 мм
Общая ширина	21 мм
Общая высота	34,2 мм
Размеры (высота x ширина x глубина)	34 x 21 x 885 mm

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения (IP)	IP20 [Защита пальцев]
Код степени защиты от механических воздействий	IK00 [Без защиты]
Класс защиты IEC	Класс безопасности II

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Допустимая погрешность светового потока	+/-10%
Начальная цветность	SDCM<7
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

Производительность со временем (соответствие МЭК)

Медианный полезный срок службы L70B50	20 000 часов
---------------------------------------	--------------

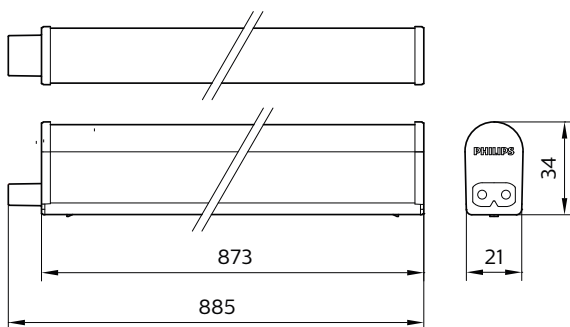
Условия эксплуатации

Максимальный уровень диммирования	Не применимо
-----------------------------------	--------------

Данные об изделии

Название продукта для заказа	BN068C LED9/NW L900 G2
Полное название продукта	BN068C LED9/NW L900 G2
Полный код продукта	911401819197
Код заказа	911401819197
Материал № (12NC)	911401819197
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8710163310459
Нумератор — упаковок на внешний короб	24
EAN/UPC — короб	8710163310756

Чертеж размеров



Светодиодный реечный светильник Essential Smartbright

